

# NUTRION®

## NPK 10-5-40+TE

Suda Tamamen Çözünür

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti Edilen İçerik	(w/w)
Toplam Azot (N)	: % 10,0
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	: % 2,2
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	: % 7,8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 5,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 40,0

Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,01
Suda Çözünür Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,05
Suda Çözünür Mangan (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02

Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 2 - pH 6,5
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu,Mn,Zn)	: pH 2 - pH 11

#### UYARILAR, TEDBİRLER VE DEPOLAMA

**P210:** Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.

**P221:** Yanıcılarla karışmasını önleyici her türlü önlemi alın.

**P261:** Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

**P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

**P370+P378:** Yangın durumunda: Söndürme için bol miktarda su kullanın.

**P403+P233:** İyi havalandırılmış ve serin bir alanda depolayınız. Kabi sıkıca kapalı tutun.

**P501:** İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

• Çocuklardan uzak tutunuz.

• Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

#### KULLANIM

Bitkilerin genç ve ileri dönemlerinde suda eritilerek kullanılır. Bahçe bitkileri, seralarda N,P,K gibi makro bitki besin maddeleri ile B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn gibi mikro element ihtiyaçlarını gideren ve suda tamamen çözünen topraktan uygulanan katı formda bir gübredir.

Kullanma Dozu: Toprakтан sulama suyu ile 500-1500 g/da/gün uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir.

Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişme durumuna göre bu konuda teknik bilgi olan kişilerce belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

**Daha fazla bilgi için Pazar Geliştirme Departmanımızı arayınız.**

#### GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Etiketle ilgili talimatların güvenilirliği yapılan denemelere dayanmaktadır. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımını ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

Net : **25 kg**

Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl

Depolama °C : 50 °C'den az

Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir.

Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir.

Bakanlık Lisans No : 043

Bakanlık Tescil No :



Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısını olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

**Ali Çetin KARAKAYA**

Pazarlama ve Pazar Geliştirme Müdürü



#### ÜRETİCİ FIRMA



Doktor Tarsa Tarım San. ve Tic. A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10  
07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE  
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) - Fax: 0 242 249 46 00  
Alo DRT: 444 0 378 - www.drt.com.tr



T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

#### TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN.VE TİC.A.Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	18232
Marka veya Ticari Adı(Varsa)	NUTRION® NPK 10-5-40+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN.VE TİC.A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 10, Amonyum N: 2.2, Nitrat N: 7.8, Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 5, Suda Çözünür K <sub>2</sub> O: 40
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür; B: 0.01, Cu: 0.01, Fe: 0.05, Mn: 0.02, Mo: 0.001, Zn: 0.02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı	Cu, Fe, Mn, Zn'nun tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	TÜRKİYE
Net Ağırlıkları	1-5-10-15-20-25-35 kg
Depolama Sıcaklığı	/50 °C
Diğer İşaretler	Ec Fertilizer, Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamani, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 20/04/2018 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.	

Tarih: 20/04/2018

Ali Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı